



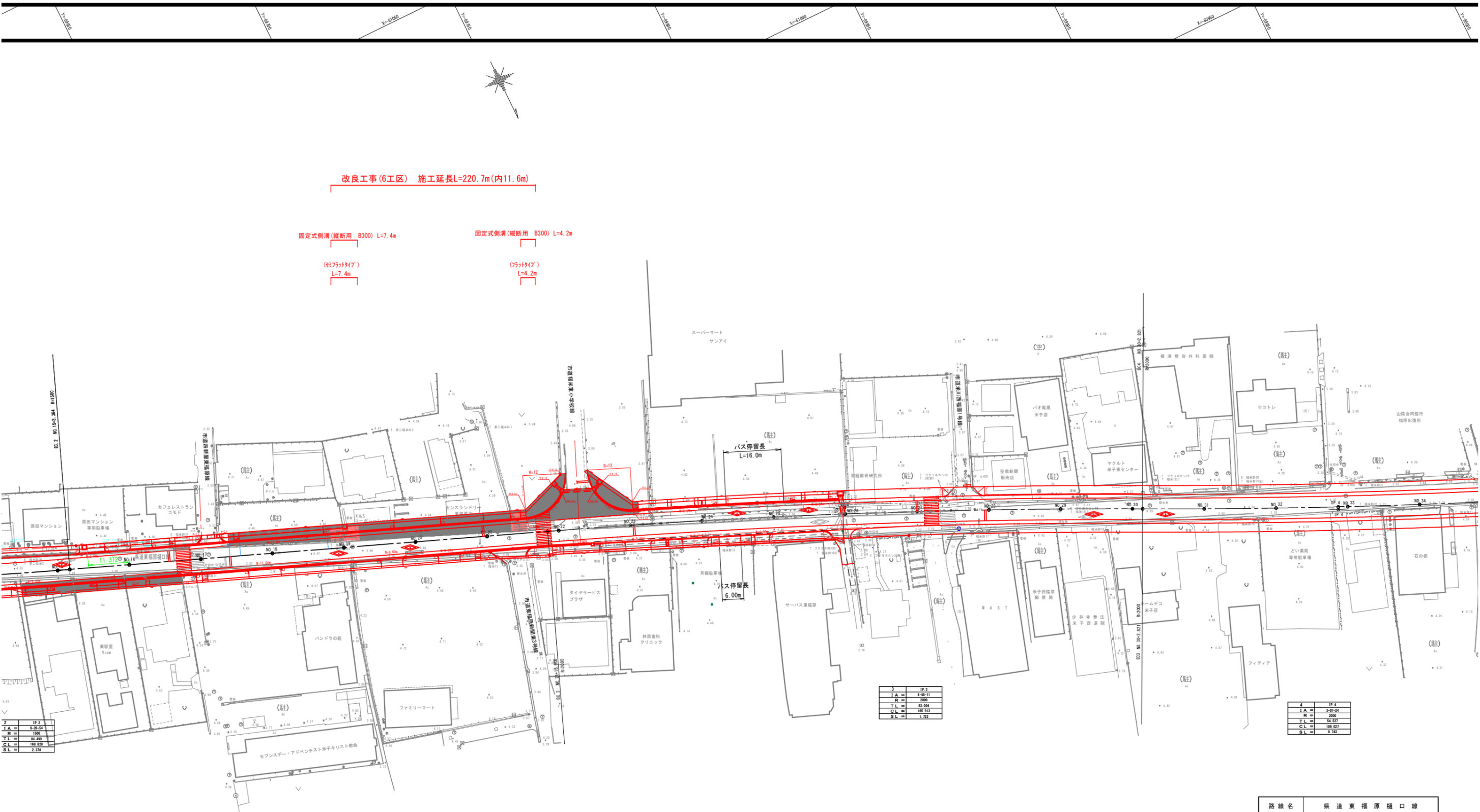
改良工事(6工区) 施工延長L=220.7m(内11.6m)

固定式側溝(縦断用 B300) L=7.4m

固定式側溝(縦断用 B300) L=4.2m

(せきつたけ) L=7.4m

(つたけ) L=4.2m



|    |         |
|----|---------|
| 2  | IP.2    |
| IA | 4-28-54 |
| EA | 1300    |
| TL | 84.499  |
| CL | 168.970 |
| SL | 2.378   |

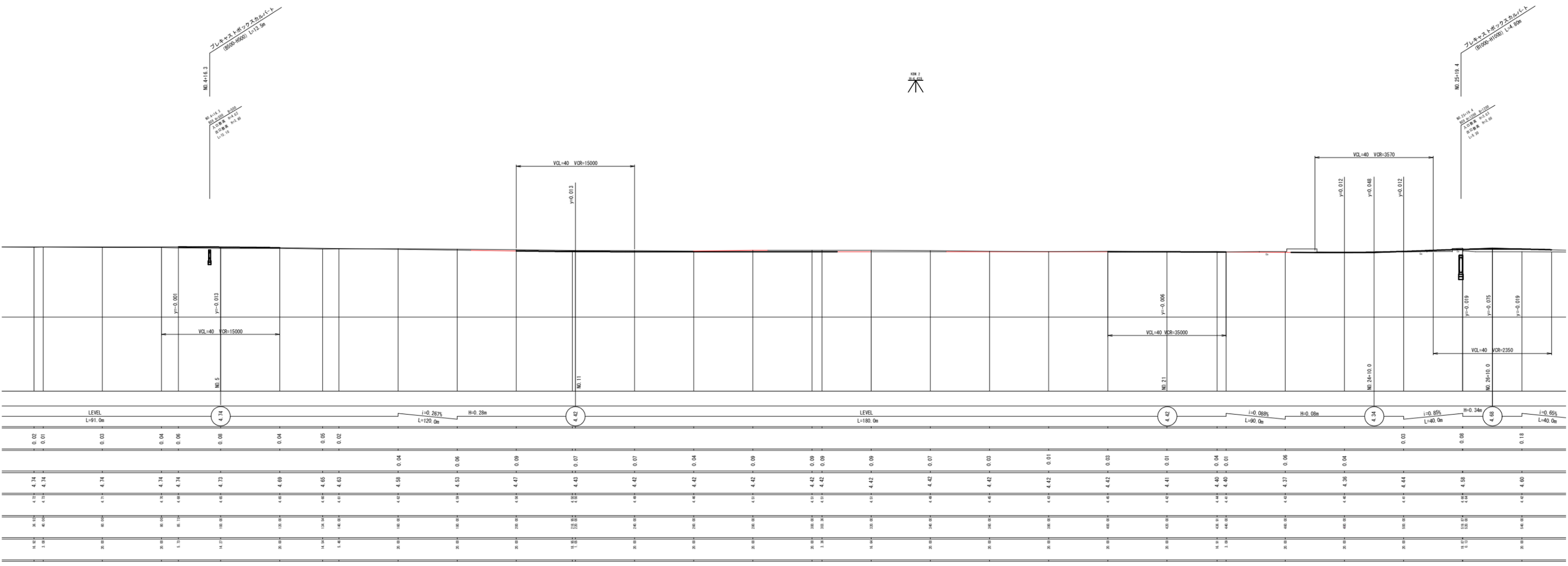
|    |         |
|----|---------|
| 3  | IP.3    |
| IA | 4-45-11 |
| EA | 2000    |
| TL | 81.004  |
| CL | 166.913 |
| SL | 1.722   |

|    |         |
|----|---------|
| 4  | IP.4    |
| IA | 2-29-24 |
| EA | 2000    |
| TL | 84.577  |
| CL | 169.877 |
| SL | 8.342   |

|                              |             |     |   |
|------------------------------|-------------|-----|---|
| 路線名                          | 県道東福原樋口線    |     |   |
| 県道東福原樋口線(東福原工区)改良工事(6工区)(補助) |             |     |   |
| 図名                           | 平面図 (其の1)   |     |   |
| 位置                           | 米子市東福原      |     |   |
| 縮尺                           | 1:500       | 単位  | M |
| 図号                           | 全 16 葉中の内 2 |     |   |
| 令和7年度施工                      |             | 鳥取県 |   |
| 西部総合事務所米子県土整備局               |             |     |   |

改良工事 (6工区) L=220.7 (内L=209.1m)

改良工事 (6工区) L=220.7 (内L=11.6m)



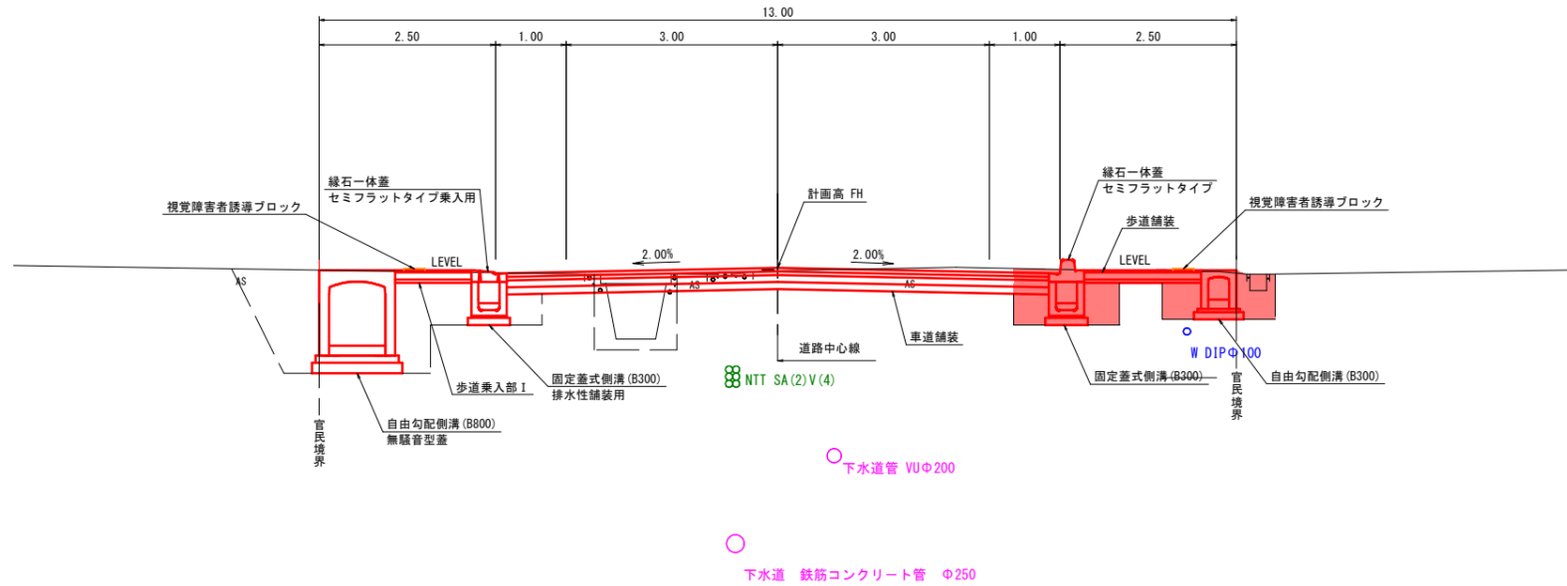
プリキャストボックスカルバート  
(R500:H1000) L=4.80m  
MO.25+15.4  
R500 H1000  
全長 4.80m  
中心線 4+25.4  
中心線 4+30.2



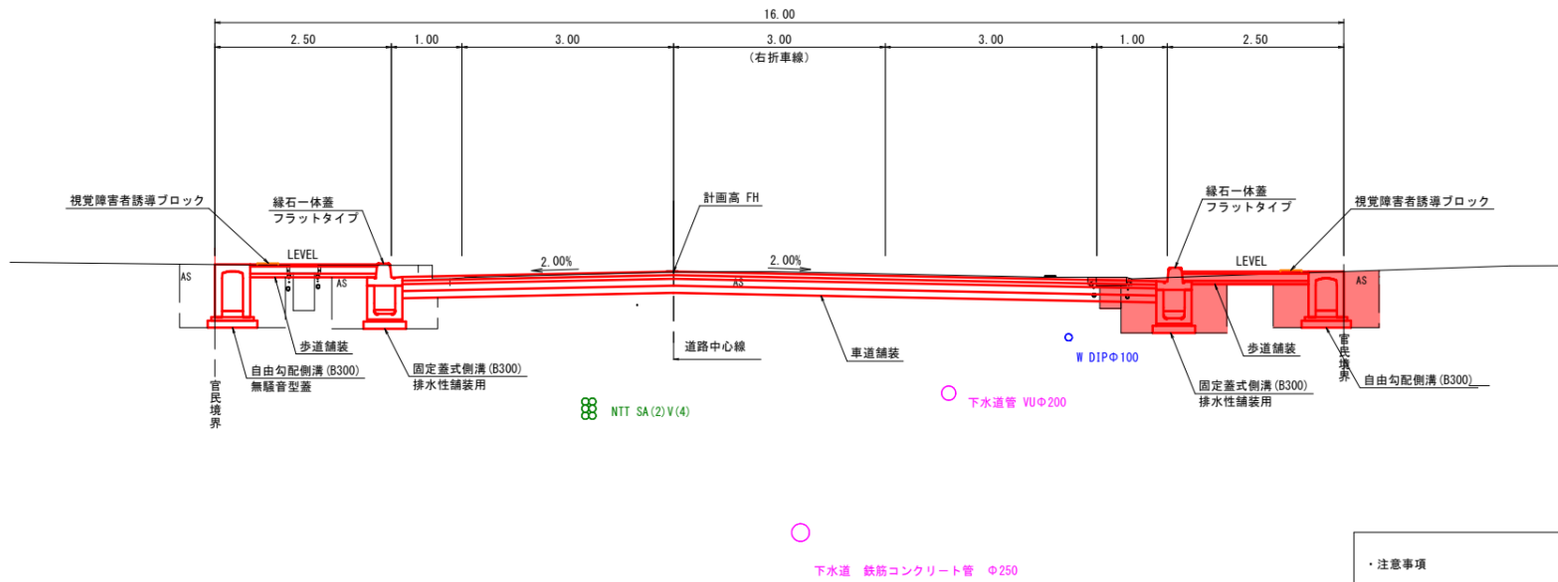
|                                |                    |
|--------------------------------|--------------------|
| 起工                             | 起工                 |
| 路線名                            | 県道東福原樋口線           |
| 県道東福原樋口線 (東福原区) 改良工事 (6工区) (補) |                    |
| 図名                             | 縦断面図               |
| 位置                             | 米子市東福原             |
| 縮尺                             | V:1:100<br>H:1:500 |
| 単位                             | mm                 |
| 図号                             | 全 16 葉中の内 3        |
| 令和 7 年度 施工                     | 鳥取                 |
| 西部総合事務所米子県土整備                  |                    |

# 標準断面図(1)

## 標準部 (NO. 6付近)



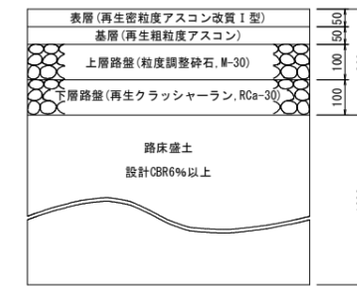
## 交差点部 (NO. 2付近)



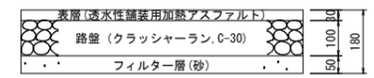
| 設計条件    |         |          |
|---------|---------|----------|
| 設計基準の項目 | 基準目標値   | 採用値      |
| 構造規格    | 第4種     | 1級       |
| 幅員構成    |         |          |
| 設計速度    | 50 km/h |          |
| 最小曲線半径  | 60 m    | 300.0 m  |
| 最小曲線長   | 70 m    | 109.02 m |
| 緩和区間長   | 35 m    | —        |
| 視距      | 40 m    | 40 m     |
| 最急縦断勾配  | 7.0 %   | 0.85 %   |
| 最小縦断凸型  | 450 m   | 2670 m   |
| 最小縦断凹型  | 450 m   | 3920 m   |
| 最小縦断曲線長 | 35 m    | 40.0 m   |
| 最大片勾配   | 6.0 %   | 2.0 %    |
| 合成勾配    | 11.5 %  | 2.17 %   |

| 舗装計画   |                     |         |
|--------|---------------------|---------|
| 設計基準項目 | 基準目標値               | 採用値     |
| 設計の信頼性 | 90% (設計期間10年)       |         |
| 交通量の区分 | N4 (A交通)            |         |
|        | 100以上250未満 (台/日・方向) |         |
| 設計CBR  | 6 %                 |         |
| TA     | 16 cm               | 16.0 cm |
| 合計厚    | 30 cm               |         |
| 舗装構成層  | 等価換算係数              | 厚さ      |
| 表層     | 1.00                | 5       |
| 基層     | 1.00                | 5       |
| 上層路盤   | 0.35                | 10      |
| 下層路盤   | 0.25                | 10      |
| 計      |                     | 30 cm   |
|        |                     | 16.0 cm |

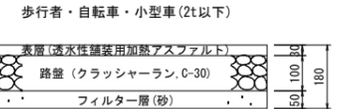
### 車道舗装



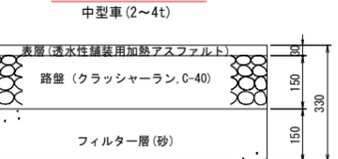
### 歩道舗装



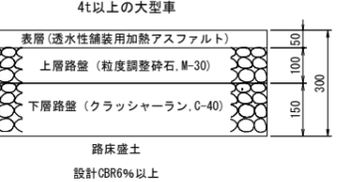
### 歩道乗入部 I



### 歩道乗入部 II



### 歩道乗入部 III

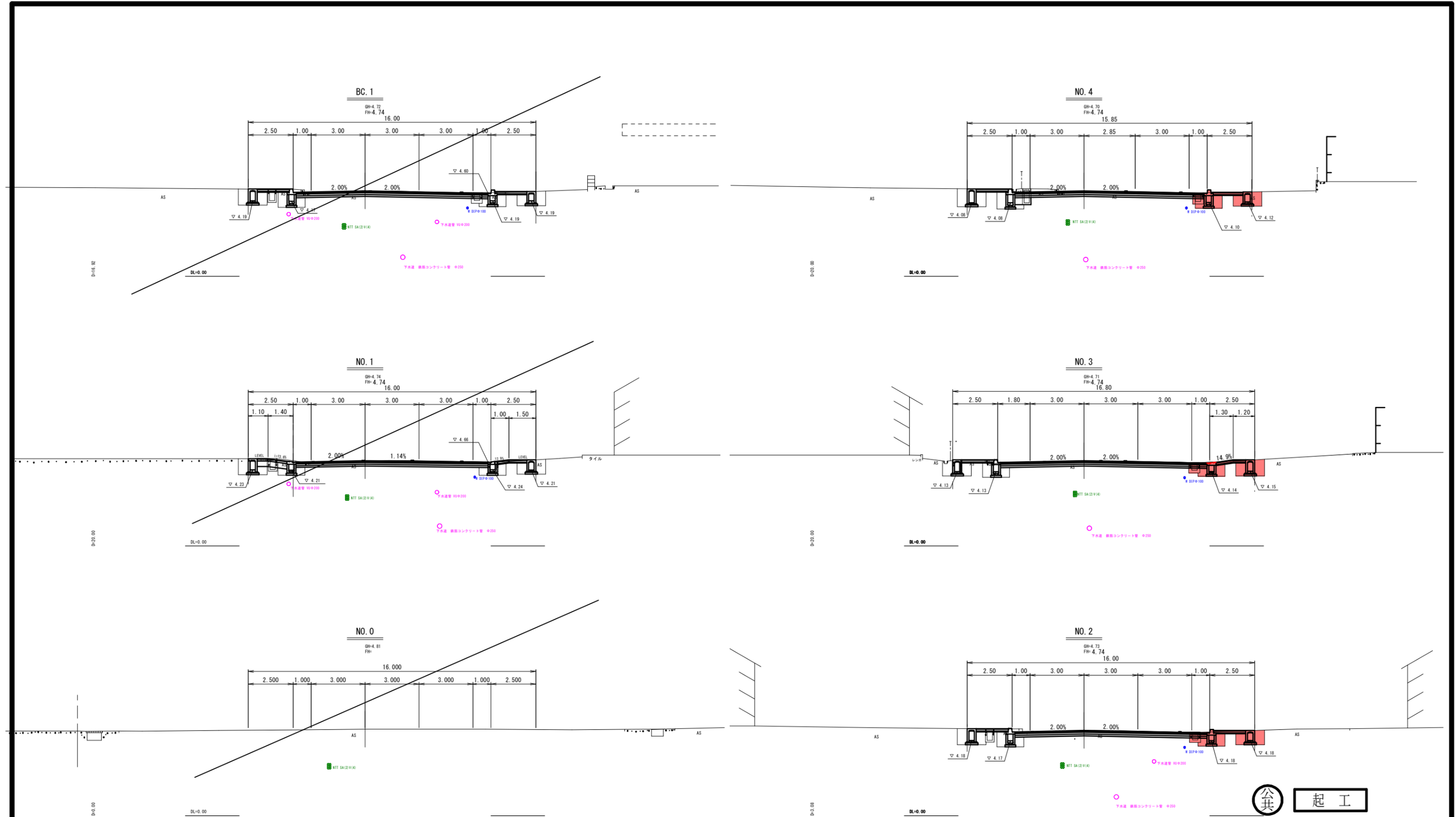


#### ・注意事項

- 1) 本計画区間における現道幅員内には、上水道管・下水道管・NTTケーブル・都市ガス管が埋設されており、現地平面図及び管理台帳等を参考に、設計図に埋設位置を明示している。施工時には、事前に各関係管理者立会のもとに試掘等により現地確認を行なってください。
- 2) 舗装設計CBRについては、舗装台帳及び近接地でのCBR試験資料より設計CBR6%で設計しています。拡幅区間(宅地造成部)については、施工前にCBR試験を実施し、設計CBR6%以上となることを確認してください。



|                |                              |    |   |
|----------------|------------------------------|----|---|
| 路線名            | 県道東福原樋口線                     |    |   |
|                | 県道東福原樋口線(東福原工区)改良工事(6工区)(補助) |    |   |
| 図名             | 標準横断面図                       |    |   |
| 位置             | 米子市東福原                       |    |   |
| 縮尺             | 1:100                        | 単位 | M |
| 図号             | 全16葉中の内4                     |    |   |
| 令和7年度施工        | 鳥取県                          |    |   |
| 西部総合事務所米子県土整備局 |                              |    |   |



NO. 1

| 項目          | 数量  |
|-------------|-----|
| 掘削工         |     |
| 片切掘削, 土砂    | 3.1 |
| 耕土掘削        | -   |
| 路体盛土        |     |
| W<2.5m      | 0.2 |
| 2.5m≤W<4.0m | -   |
| 4.0m≤W      | -   |
| 路床盛土        |     |
| W<2.5m      | 0.4 |
| 2.5m≤W<4.0m | -   |
| 4.0m≤W      | -   |

BC. 1

| 項目          | 数量  |
|-------------|-----|
| 掘削工         |     |
| 片切掘削, 土砂    | 3.3 |
| 耕土掘削        | -   |
| 路体盛土        |     |
| W<2.5m      | 0.3 |
| 2.5m≤W<4.0m | -   |
| 4.0m≤W      | -   |
| 路床盛土        |     |
| W<2.5m      | 0.5 |
| 2.5m≤W<4.0m | -   |
| 4.0m≤W      | -   |

NO. 2

| 項目          | 数量   |
|-------------|------|
| 掘削工         |      |
| 掘削          | 0.1  |
| 床掘          | 2.3  |
| 路体 (W<2.5m) | -    |
| 路床 (W<2.5m) | 0.4  |
| 埋戻 (W<1.0m) | 1.1  |
| 構造物撤去 (co)  | 0.27 |
| 構造物撤去 (As)  | 3.6  |
| 歩道路盤、表層     | 1.8  |
| 下・上層路盤      | 1.0  |
| 表層          | 1.0  |
| 仮舗装         | 0.6  |

NO. 3

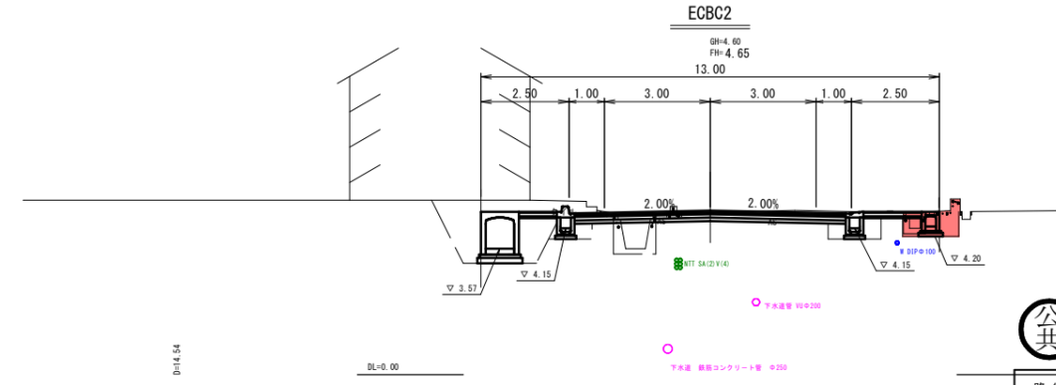
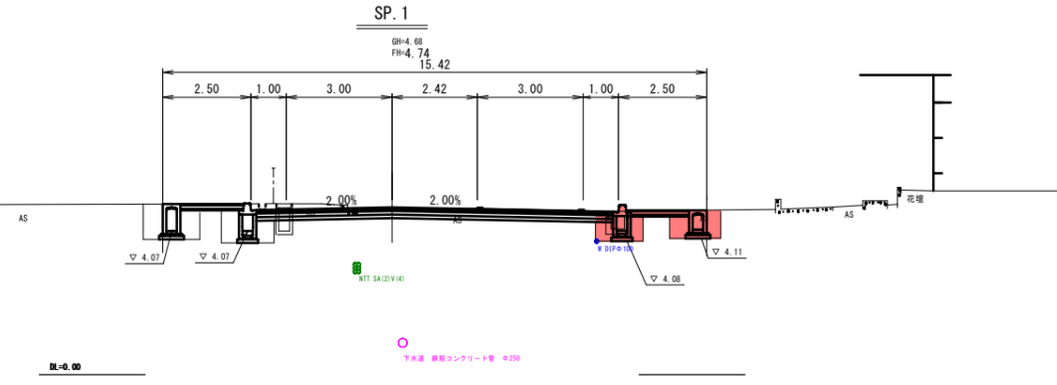
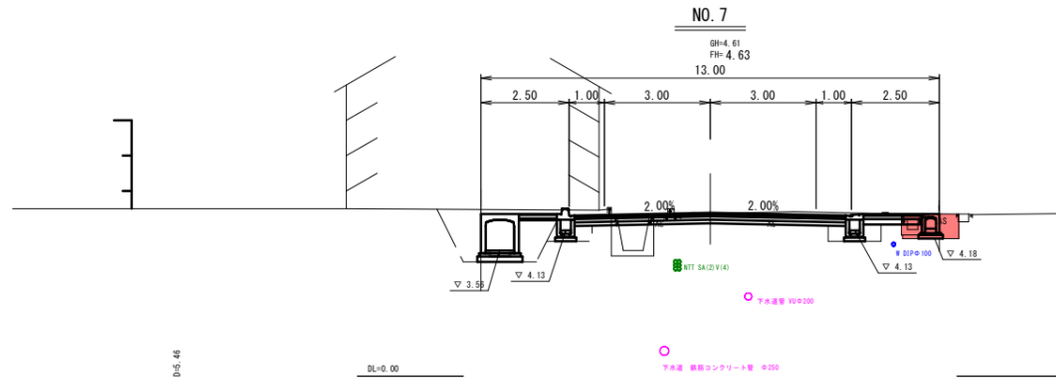
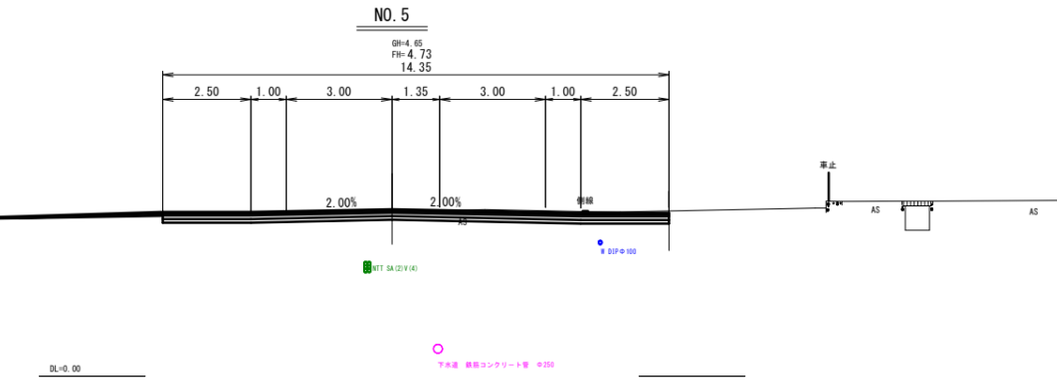
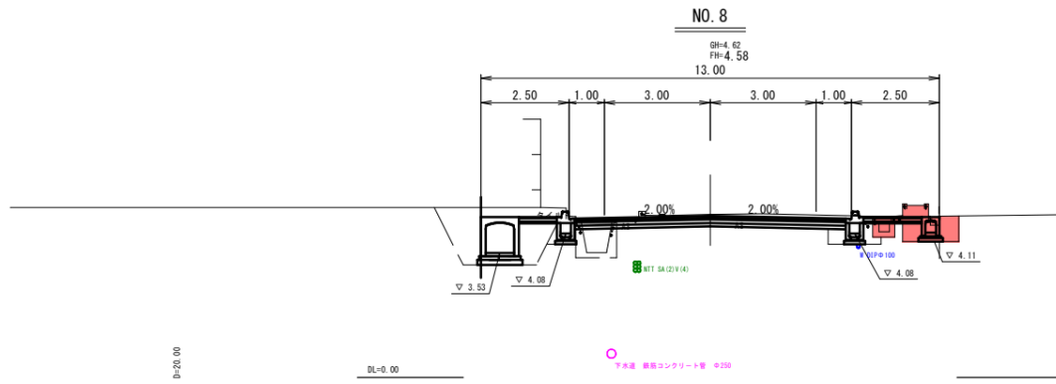
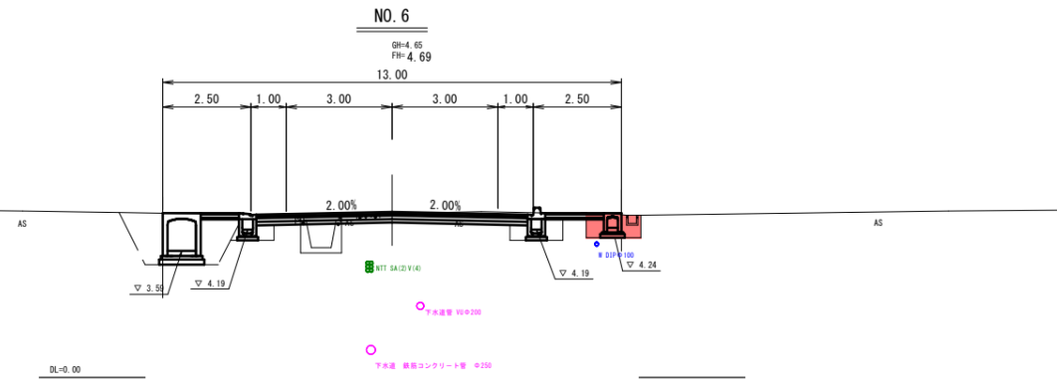
| 項目          | 数量   |
|-------------|------|
| 掘削工         |      |
| 掘削          | 0.1  |
| 床掘          | 2.5  |
| 路体 (W<2.5m) | -    |
| 路床 (W<2.5m) | 0.4  |
| 埋戻 (W<1.0m) | 1.1  |
| 構造物撤去 (co)  | 0.27 |
| 構造物撤去 (As)  | 3.6  |
| 歩道路盤、表層     | 1.7  |
| 下・上層路盤      | 1.0  |
| 表層          | 1.0  |
| 仮舗装         | 0.6  |

NO. 4

| 項目          | 数量   |
|-------------|------|
| 掘削工         |      |
| 掘削          | 0.1  |
| 床掘          | 2.2  |
| 路体 (W<2.5m) | -    |
| 路床 (W<2.5m) | 0.3  |
| 埋戻 (W<1.0m) | 1.1  |
| 構造物撤去 (co)  | 0.27 |
| 構造物撤去 (As)  | 3.3  |
| 歩道路盤、表層     | 1.8  |
| 下・上層路盤      | 0.7  |
| 表層          | 0.7  |
| 仮舗装         | 0.6  |

全 起工

|                              |             |     |   |
|------------------------------|-------------|-----|---|
| 路線名                          | 県道東福原樋口線    |     |   |
| 県道東福原樋口線(東福原工区)改良工事(6工区)(補助) |             |     |   |
| 図名                           | 横断面 01      |     |   |
| 位置                           | 米子市東福原      |     |   |
| 縮尺                           | 1:100       | 単位  | M |
| 図号                           | 全 16 葉中の内 5 |     |   |
| 令和 7 年度 施工                   |             | 鳥取県 |   |
| 西部総合事務所米子県土整備局               |             |     |   |



| SP. 1       |      |  |
|-------------|------|--|
| 項目          | 数量   |  |
| 掘削          | 0.1  |  |
| 床掘          | 1.8  |  |
| 路体 (W<2.5m) | -    |  |
| 路床 (W<2.5m) | 0.3  |  |
| 埋戻 (W<1.0m) | 0.9  |  |
| 構造物撤去 (co)  | 0.27 |  |
| 構造物撤去 (As)  | 3.6  |  |
| 歩道路盤、表層     | 1.8  |  |
| 下・上層路盤      | 0.5  |  |
| 表層          | 0.5  |  |
| 仮舗装         | 0.4  |  |

| NO. 5       |    |  |
|-------------|----|--|
| 項目          | 数量 |  |
| 掘削          | -  |  |
| 床掘          | -  |  |
| 路体 (W<2.5m) | -  |  |
| 路床 (W<2.5m) | -  |  |
| 埋戻 (W<1.0m) | -  |  |
| 構造物撤去 (co)  | -  |  |
| 構造物撤去 (As)  | -  |  |
| 歩道路盤、表層     | -  |  |
| 下・上層路盤      | -  |  |
| 表層          | -  |  |
| 仮舗装         | -  |  |

| NO. 6       |       |  |
|-------------|-------|--|
| 項目          | 数量    |  |
| 掘削          | -     |  |
| 床掘          | 1.0   |  |
| 路体 (W<2.5m) | -     |  |
| 路床 (W<2.5m) | -     |  |
| 埋戻 (W<1.0m) | 0.7   |  |
| 構造物撤去 (co)  | 0.034 |  |
| 構造物撤去 (As)  | 1.6   |  |
| 歩道路盤、表層     | -     |  |
| 下・上層路盤      | -     |  |
| 表層          | -     |  |
| 仮舗装         | 0.9   |  |

| ECBC2       |      |  |
|-------------|------|--|
| 項目          | 数量   |  |
| 掘削          | -    |  |
| 床掘          | 0.7  |  |
| 路体 (W<2.5m) | -    |  |
| 路床 (W<2.5m) | -    |  |
| 埋戻 (W<1.0m) | 0.7  |  |
| 構造物撤去 (co)  | 0.27 |  |
| 構造物撤去 (As)  | -    |  |
| 歩道路盤、表層     | -    |  |
| 下・上層路盤      | -    |  |
| 表層          | -    |  |
| 仮舗装         | 1.1  |  |

| NO. 7       |      |  |
|-------------|------|--|
| 項目          | 数量   |  |
| 掘削          | -    |  |
| 床掘          | 0.8  |  |
| 路体 (W<2.5m) | -    |  |
| 路床 (W<2.5m) | -    |  |
| 埋戻 (W<1.0m) | 0.7  |  |
| 構造物撤去 (co)  | 0.27 |  |
| 構造物撤去 (As)  | 1.0  |  |
| 歩道路盤、表層     | -    |  |
| 下・上層路盤      | -    |  |
| 表層          | -    |  |
| 仮舗装         | 1.1  |  |

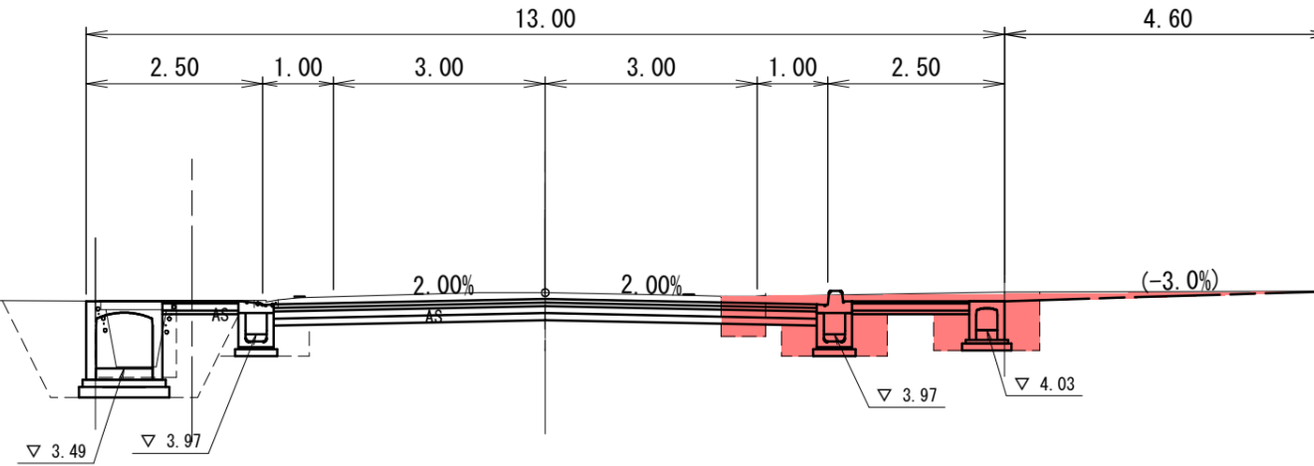
| NO. 8       |      |  |
|-------------|------|--|
| 項目          | 数量   |  |
| 掘削          | -    |  |
| 床掘          | 1.2  |  |
| 路体 (W<2.5m) | -    |  |
| 路床 (W<2.5m) | -    |  |
| 埋戻 (W<1.0m) | 1.0  |  |
| 構造物撤去 (co)  | 0.27 |  |
| 構造物撤去 (As)  | 1.6  |  |
| 歩道路盤、表層     | -    |  |
| 下・上層路盤      | -    |  |
| 表層          | -    |  |
| 仮舗装         | 1.9  |  |

公 起 工

|                              |             |     |   |
|------------------------------|-------------|-----|---|
| 路線名                          | 県道東福原樋口線    |     |   |
| 県道東福原樋口線(東福原工区)改良工事(6工区)(補助) |             |     |   |
| 図名                           | 横断面図 02     |     |   |
| 位置                           | 米子市東福原      |     |   |
| 縮尺                           | 1:100       | 単位  | M |
| 図号                           | 全 16 葉中の内 6 |     |   |
| 令和 7 年度 施工                   |             | 鳥取県 |   |
| 西部総合事務所 米子県土整備局              |             |     |   |

NO. 10

GH=4.56  
FH=4.47



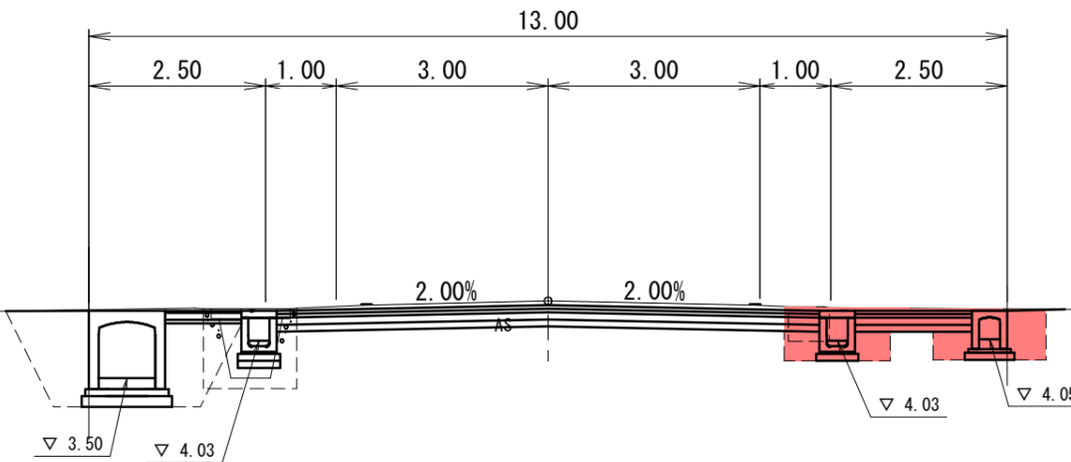
| NO.10       |             |      |
|-------------|-------------|------|
| 項目          | 数量          |      |
| 掘削工         | 掘削          | 0.5  |
|             | 床掘          | 2.5  |
| 路体 (W<2.5m) | 路体 (W<2.5m) | -    |
|             | 路床 (W<2.5m) | 0.2  |
|             | 埋戻 (W<1.0m) | 0.9  |
|             | 構造物撤去 (co)  | 0.21 |
| 構造物撤去 (As)  | 3.6         |      |
| 歩道路盤、表層     | 1.7         |      |
| 下・上層路盤      | 1.4         |      |
| 表層          | 1.4         |      |
| 仮舗装         | 4.6         |      |

D=20.00

DL=0.00

NO. 9

GH=4.59  
FH=4.53



| NO.9        |             |      |
|-------------|-------------|------|
| 項目          | 数量          |      |
| 掘削工         | 掘削          | 0.3  |
|             | 床掘          | 1.9  |
| 路体 (W<2.5m) | 路体 (W<2.5m) | -    |
|             | 路床 (W<2.5m) | 0.2  |
|             | 埋戻 (W<1.0m) | 0.8  |
|             | 構造物撤去 (co)  | 0.21 |
| 構造物撤去 (As)  | 3.3         |      |
| 歩道路盤、表層     | 1.7         |      |
| 下・上層路盤      | 0.5         |      |
| 表層          | 0.5         |      |
| 仮舗装         | 0.6         |      |

D=20.00

DL=0.00



起 工

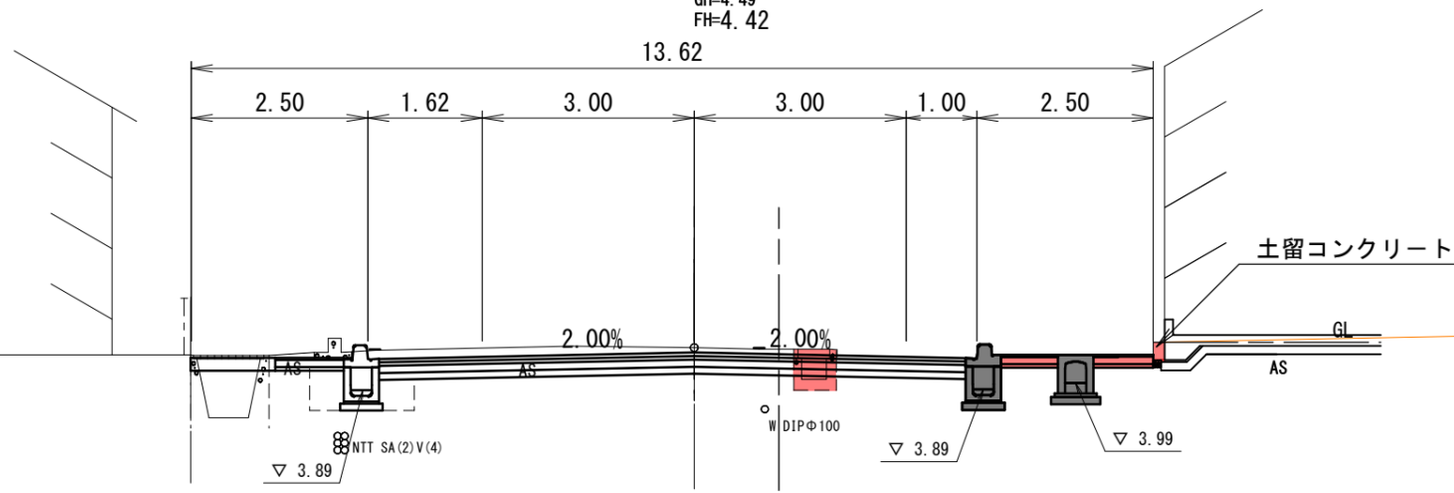
|                              |             |     |   |
|------------------------------|-------------|-----|---|
| 路線名                          | 県道東福原樋口線    |     |   |
| 県道東福原樋口線(東福原工区)改良工事(6工区)(補助) |             |     |   |
| 図名                           | 横断図03       |     |   |
| 位置                           | 米子市東福原      |     |   |
| 縮尺                           | 1:100       | 単位  | M |
| 図号                           | 全 16 葉中の内 7 |     |   |
| 令和 7 年度 施工                   |             | 鳥取県 |   |
| 西部総合事務所米子県土整備局               |             |     |   |

NO. 9 ~ NO. 10

NO. 12

GH=4.49  
FH=4.42

13.62



○ 下水道管 VUφ200

| NO. 10     |             |      |
|------------|-------------|------|
| 項目         | 数量          |      |
| 掘削工        | 掘削          | 0.4  |
|            | 床掘          | -    |
|            | 路床 (W<2.5m) | -    |
|            | 路床 (W<2.5m) | 0.2  |
|            | 埋戻 (W<1.0m) | -    |
| 構造物撤去 (co) | 構造物撤去 (As)  | 0.21 |
|            | 歩道路盤、表層     | 3.6  |
|            | 下・上層路盤      | -    |
| 表層         | 表層          | -    |
|            | 仮舗装         | 0.5  |

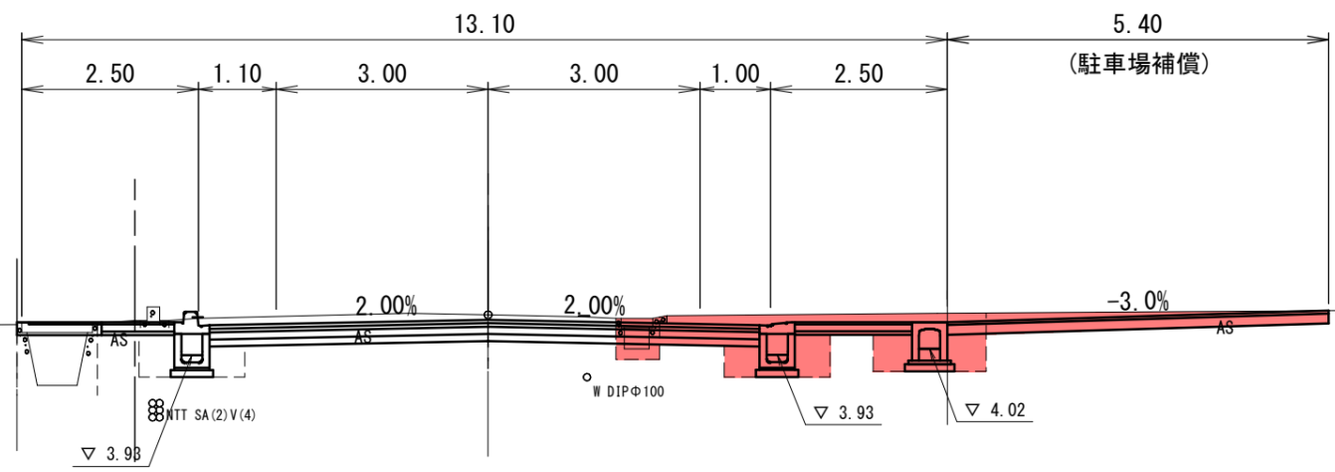
D=20.00

DL=0.00

NO. 11

GH=4.50  
FH=4.43

13.10



○ 下水道管 VUφ200

| NO. 9      |             |      |
|------------|-------------|------|
| 項目         | 数量          |      |
| 掘削工        | 掘削          | 2.4  |
|            | 床掘          | 1.9  |
|            | 路床 (W<2.5m) | -    |
|            | 路床 (W<2.5m) | 0.4  |
|            | 埋戻 (W<1.0m) | 0.9  |
| 構造物撤去 (co) | 構造物撤去 (As)  | 0.21 |
|            | 歩道路盤、表層     | 9.3  |
|            | 下・上層路盤      | 1.7  |
| 表層         | 表層          | 2.0  |
|            | 仮舗装         | -    |
| 仮舗装        | 7.4         |      |

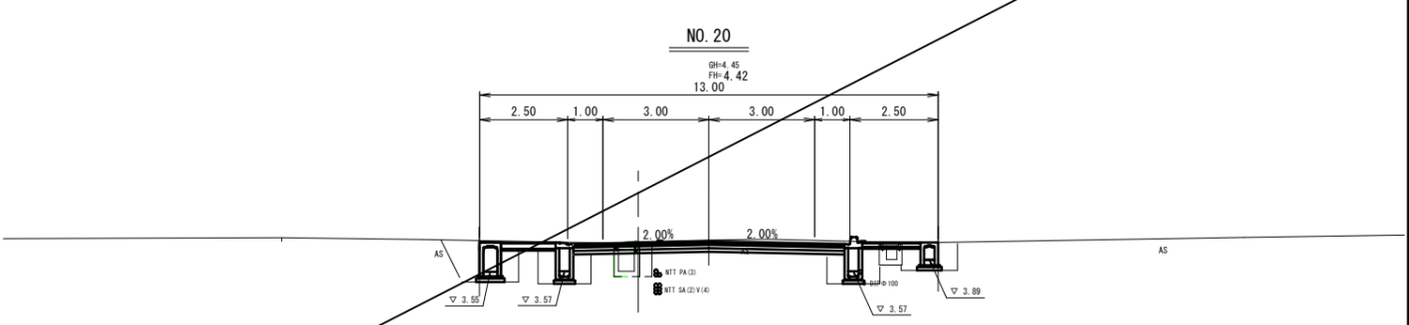
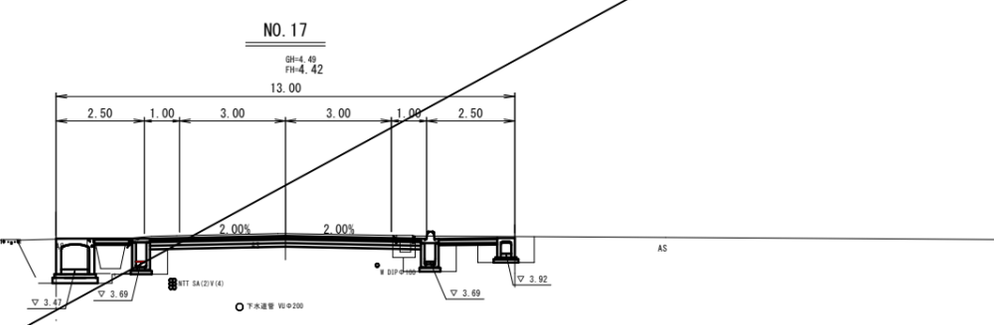
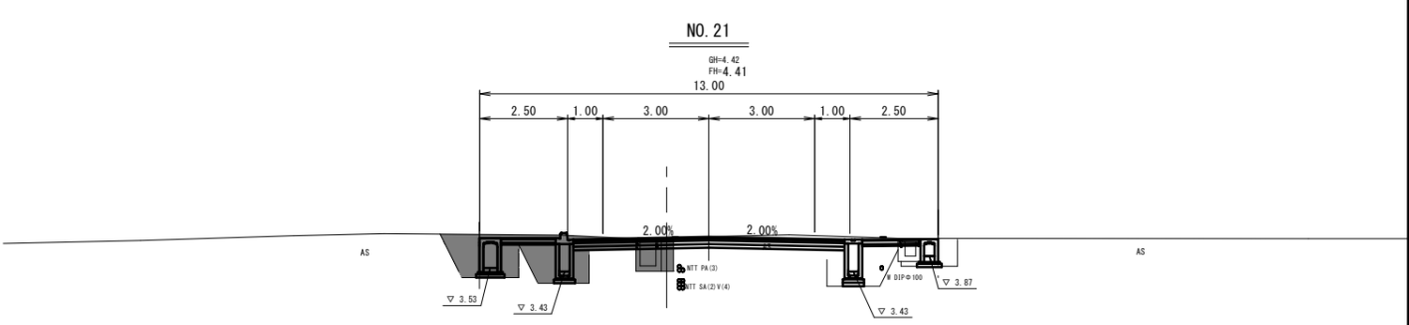
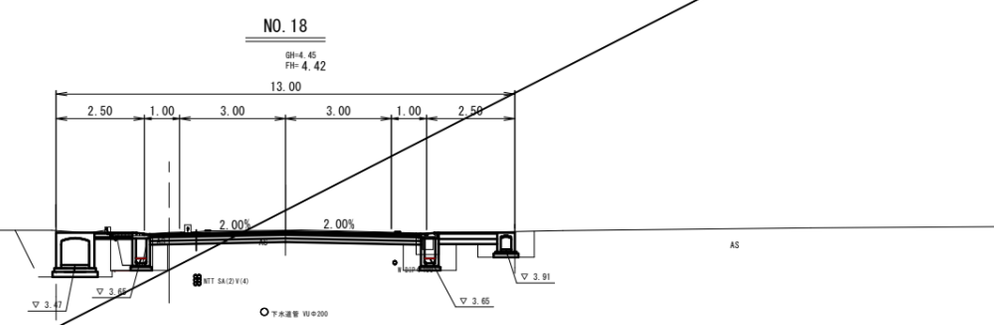
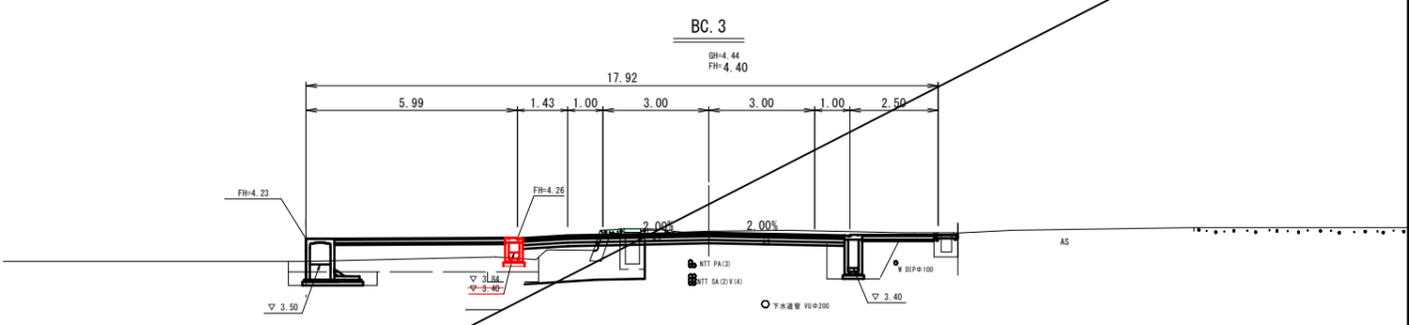
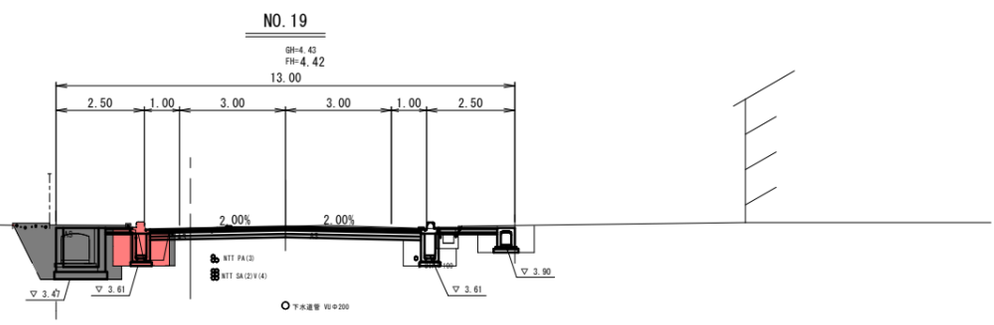
AS

DL=0.00

D=20.00

公 起 工

|                                  |             |    |   |
|----------------------------------|-------------|----|---|
| 路線名                              | 県道東福原樋口線    |    |   |
| 県道東福原樋口線 (東福原工区) 改良工事 (6工区) (補助) |             |    |   |
| 図名                               | 横断面 04      |    |   |
| 位置                               | 米子市東福原      |    |   |
| 縮尺                               | 1:100       | 単位 | M |
| 図号                               | 全 16 葉中の内 8 |    |   |
| 令和 7 年度 施工                       | 鳥取県         |    |   |
| 西部総合事務所 米子県土整備局                  |             |    |   |



NO. 15

| 項目          | 数量  |
|-------------|-----|
| 掘削工         |     |
| 片切掘削, 土砂    | 3.0 |
| 耕土掘削        | -   |
| 路体盛土        |     |
| W<2.5m      | -   |
| 2.5m≤W<4.0m | -   |
| 4.0m≤W      | -   |
| 路床盛土        |     |
| W<2.5m      | 0.7 |
| 2.5m≤W<4.0m | -   |
| 4.0m≤W      | -   |

EO. 2

| 項目          | 数量  |
|-------------|-----|
| 掘削工         |     |
| 片切掘削, 土砂    | 3.4 |
| 耕土掘削        | -   |
| 路体盛土        |     |
| W<2.5m      | -   |
| 2.5m≤W<4.0m | -   |
| 4.0m≤W      | -   |
| 路床盛土        |     |
| W<2.5m      | 0.8 |
| 2.5m≤W<4.0m | -   |
| 4.0m≤W      | -   |

NO. 16

| 項目          | 数量  |
|-------------|-----|
| 掘削工         |     |
| 片切掘削, 土砂    | 3.9 |
| 耕土掘削        | -   |
| 路体盛土        |     |
| W<2.5m      | -   |
| 2.5m≤W<4.0m | -   |
| 4.0m≤W      | -   |
| 路床盛土        |     |
| W<2.5m      | 0.8 |
| 2.5m≤W<4.0m | -   |
| 4.0m≤W      | -   |

NO. 17

| 項目          | 数量  |
|-------------|-----|
| 掘削工         |     |
| 片切掘削, 土砂    | 2.9 |
| 耕土掘削        | -   |
| 路体盛土        |     |
| W<2.5m      | -   |
| 2.5m≤W<4.0m | -   |
| 4.0m≤W      | -   |
| 路床盛土        |     |
| W<2.5m      | 0.8 |
| 2.5m≤W<4.0m | -   |
| 4.0m≤W      | -   |

NO. 18

| 項目          | 数量  |
|-------------|-----|
| 掘削工         |     |
| 片切掘削, 土砂    | 0.8 |
| 耕土掘削        | -   |
| 路体盛土        |     |
| W<2.5m      | -   |
| 2.5m≤W<4.0m | -   |
| 4.0m≤W      | -   |
| 路床盛土        |     |
| W<2.5m      | 0.4 |
| 2.5m≤W<4.0m | -   |
| 4.0m≤W      | -   |

NO. 19

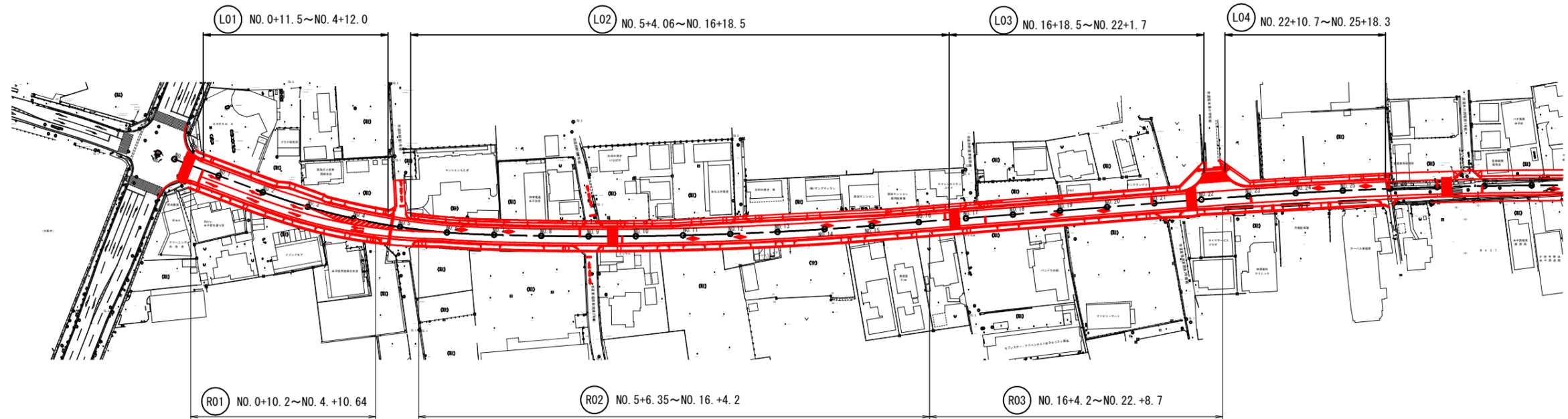
| 項目          | 数量           |
|-------------|--------------|
| 掘削工         |              |
| 片切掘削, 土砂    | 0.9+1.1(0.8) |
| 耕土掘削        | -            |
| 路体盛土        |              |
| W<2.5m      | 0.1+0.5(0.3) |
| 2.5m≤W<4.0m | -            |
| 4.0m≤W      | -            |
| 路床盛土        |              |
| W<2.5m      | 0(0.7)       |
| 2.5m≤W<4.0m | -            |
| 4.0m≤W      | -            |

公共 起工

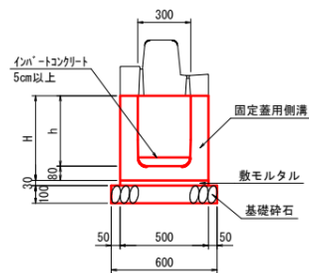
|                |                              |    |   |
|----------------|------------------------------|----|---|
| 路線名            | 県道東福原樋口線                     |    |   |
|                | 県道東福原樋口線(東福原工区)改良工事(6工区)(補助) |    |   |
| 図名             | 横断面05                        |    |   |
| 位置             | 米子市東福原                       |    |   |
| 縮尺             | 1:100                        | 単位 | M |
| 図号             | 全16葉中の内9                     |    |   |
| 令和7年度施工        | 鳥取県                          |    |   |
| 西部総合事務所米子県土整備局 |                              |    |   |

# 固定蓋式側溝 展開図(1)

固定蓋式側溝位置図 S=1:1000



固定蓋式側溝 S=1:20  
縦断面用 B300



寸法表

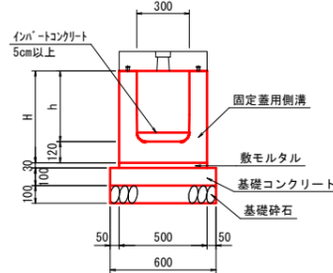
| 名称      | h   | h1 | H   |
|---------|-----|----|-----|
| 300×400 | 400 | 80 | 480 |
| 300×500 | 500 | 80 | 580 |
| 300×600 | 600 | 80 | 680 |
| 300×700 | 700 | 80 | 780 |
| 300×800 | 800 | 80 | 880 |
| 300×900 | 900 | 80 | 980 |

固定蓋式側溝(縦断面用, B300) 10m当り

| 名称     | 規格                 | 単位             | 数量    |
|--------|--------------------|----------------|-------|
| 固定蓋用側溝 | 縦断面用, B300, L=2.0m | 個              | 5.000 |
| 敷モルタル  | 1:3                | m <sup>3</sup> | 0.150 |
| 基礎砕石   | RC-40, t=10cm      | m <sup>2</sup> | 6.000 |

※ 単位数量表の基礎砕石規格t=10cmを  
製品h=600, h=700, h=800, h=900, h=1000は、t=15cm、  
製品h=1100, h=1200は、t=20cm、  
と読み替えて適用すること。

固定蓋式側溝 S=1:20  
横断面用 B300



寸法表

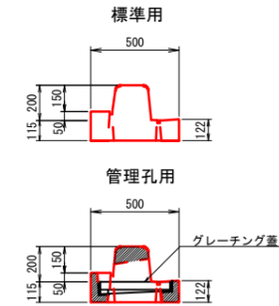
| 名称      | h   | H    |
|---------|-----|------|
| 300×400 | 400 | 520  |
| 300×500 | 500 | 620  |
| 300×600 | 600 | 720  |
| 300×700 | 700 | 820  |
| 300×800 | 800 | 920  |
| 300×900 | 900 | 1020 |

固定蓋式側溝(横断面用, B300) 10m当り

| 名称       | 規格                                   | 単位             | 数量    |
|----------|--------------------------------------|----------------|-------|
| 固定蓋用側溝   | 横断面用, B300, L=2.0m                   | 個              | 5.000 |
| 敷モルタル    | 1:3                                  | m <sup>3</sup> | 0.150 |
| 基礎コンクリート | σ <sub>ck</sub> =18N/mm <sup>2</sup> | m <sup>3</sup> | 0.600 |
| 型枠       | 小型構造物                                | m <sup>2</sup> | 2.000 |
| 基礎砕石     | RC-40, t=10cm                        | m <sup>2</sup> | 6.000 |

※ 単位数量表の基礎砕石規格t=10cmを  
製品h=600, h=700, h=800, h=900は、t=15cm  
と読み替えて適用すること。

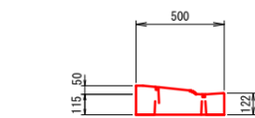
縁石一体蓋  
セミフラットタイプ B300 S=1:20



縁石一体蓋(セミフラットタイプ) 10m当り

| 名称    | 規格           | 単位 | 数量 |
|-------|--------------|----|----|
| 縁石一体蓋 | セミフラット, 標準用  | 枚  | 4  |
| 縁石一体蓋 | セミフラット, 管理孔用 | 枚  | 1  |

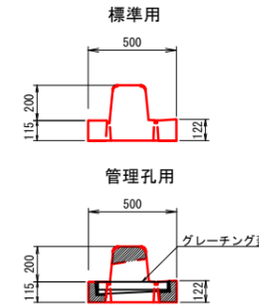
縁石一体蓋  
セミフラットタイプ 乗入用 B300 S=1:20



縁石一体蓋(セミフラットタイプ) 乗入用 10m当り

| 名称    | 規格          | 単位 | 数量 |
|-------|-------------|----|----|
| 縁石一体蓋 | セミフラット, 乗入用 | 枚  | 5  |

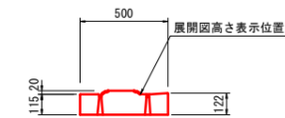
縁石一体蓋  
フラットタイプ B300 S=1:20



縁石一体蓋(フラットタイプ) 10m当り

| 名称    | 規格         | 単位 | 数量 |
|-------|------------|----|----|
| 縁石一体蓋 | フラット, 標準用  | 枚  | 4  |
| 縁石一体蓋 | フラット, 管理孔用 | 枚  | 1  |

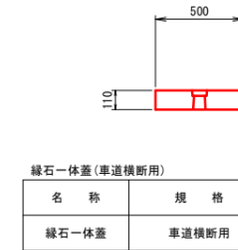
縁石一体蓋  
フラットタイプ 乗入用 B300 S=1:20



縁石一体蓋(フラットタイプ) 乗入用 10m当り

| 名称    | 規格        | 単位 | 数量 |
|-------|-----------|----|----|
| 縁石一体蓋 | フラット, 乗入用 | 枚  | 5  |

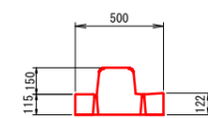
縁石一体蓋  
車道横断面用 B300 S=1:20



縁石一体蓋(車道横断面用) 10m当り

| 名称    | 規格     | 単位 | 数量 |
|-------|--------|----|----|
| 縁石一体蓋 | 車道横断面用 | 枚  | 5  |

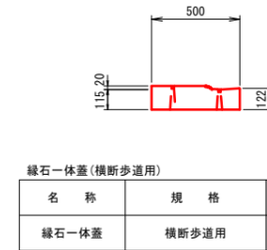
縁石一体蓋  
フラットタイプ バス停用 B300 S=1:20



縁石一体蓋(セミフラットタイプ) バス停用 10m当り

| 名称    | 規格         | 単位 | 数量 |
|-------|------------|----|----|
| 縁石一体蓋 | フラット, バス停用 | 枚  | 5  |

縁石一体蓋  
横断歩道用 B300 S=1:20



縁石一体蓋(横断歩道用) 10m当り

| 名称    | 規格    | 単位 | 数量 |
|-------|-------|----|----|
| 縁石一体蓋 | 横断歩道用 | 枚  | 5  |

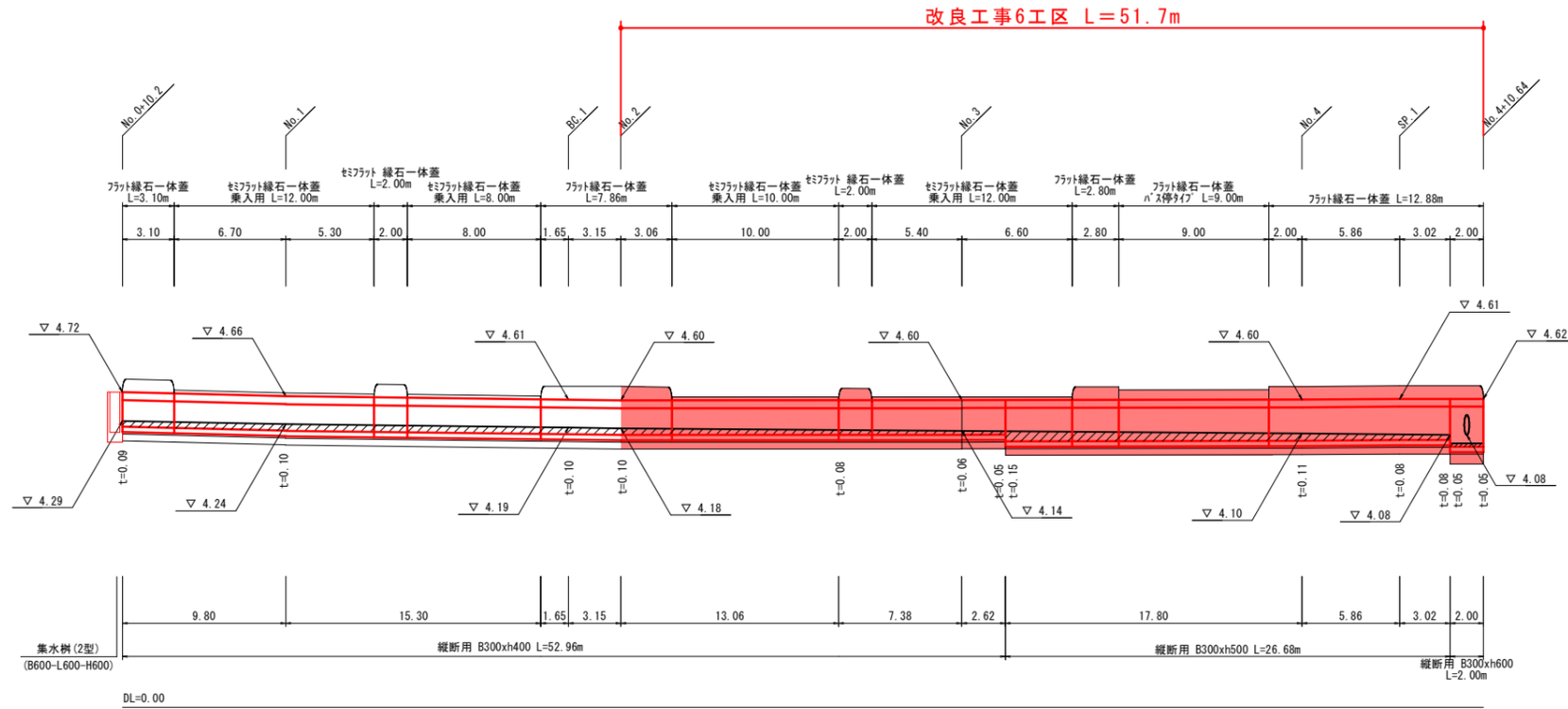


|                |                              |    |   |
|----------------|------------------------------|----|---|
| 路線名            | 県道東福原樋口線                     |    |   |
|                | 県道東福原樋口線(東福原工区)改良工事(6工区)(補助) |    |   |
| 図名             | 構造図01                        |    |   |
| 位置             | 米子市東福原                       |    |   |
| 縮尺             | 1:100                        | 単位 | M |
| 図号             | 全16葉中の内10                    |    |   |
| 令和7年度施工        | 鳥取県                          |    |   |
| 西部総合事務所米子県土整備局 |                              |    |   |

# 固定蓋式側溝展開図 (6)

固定蓋式側溝 展開図 SV=1:50  
SH=1:200

(R01) NO. 0+10.2~NO. 4+10.64



集水溝

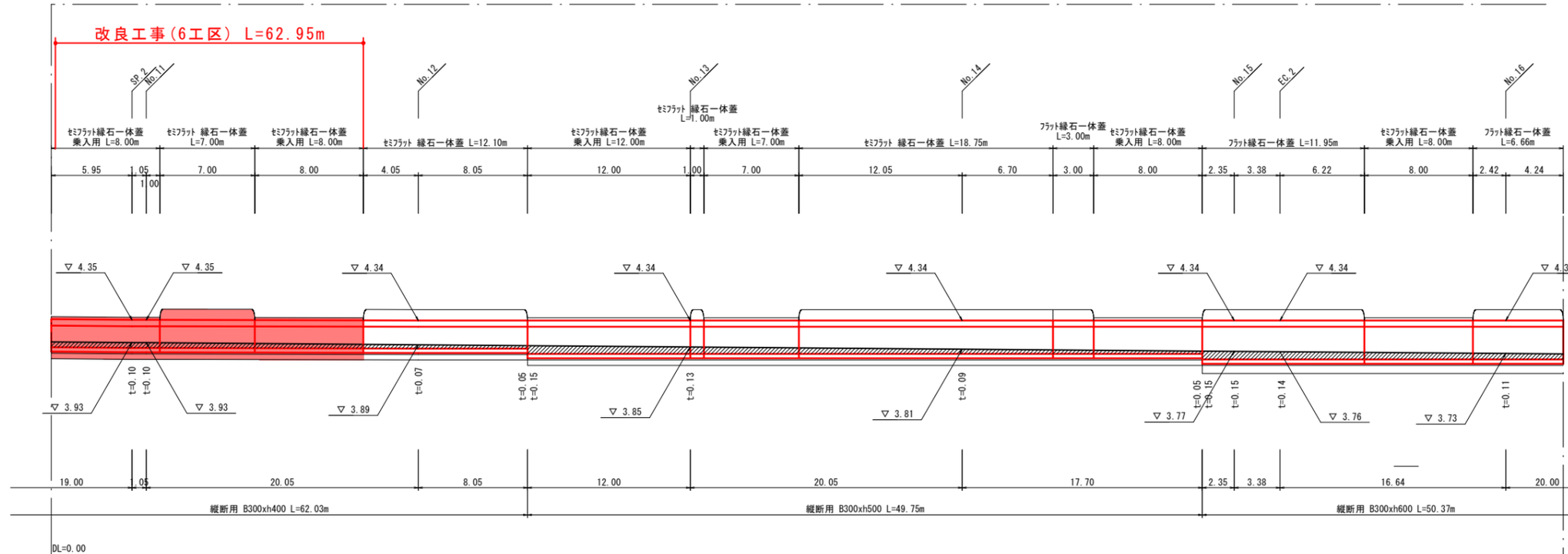
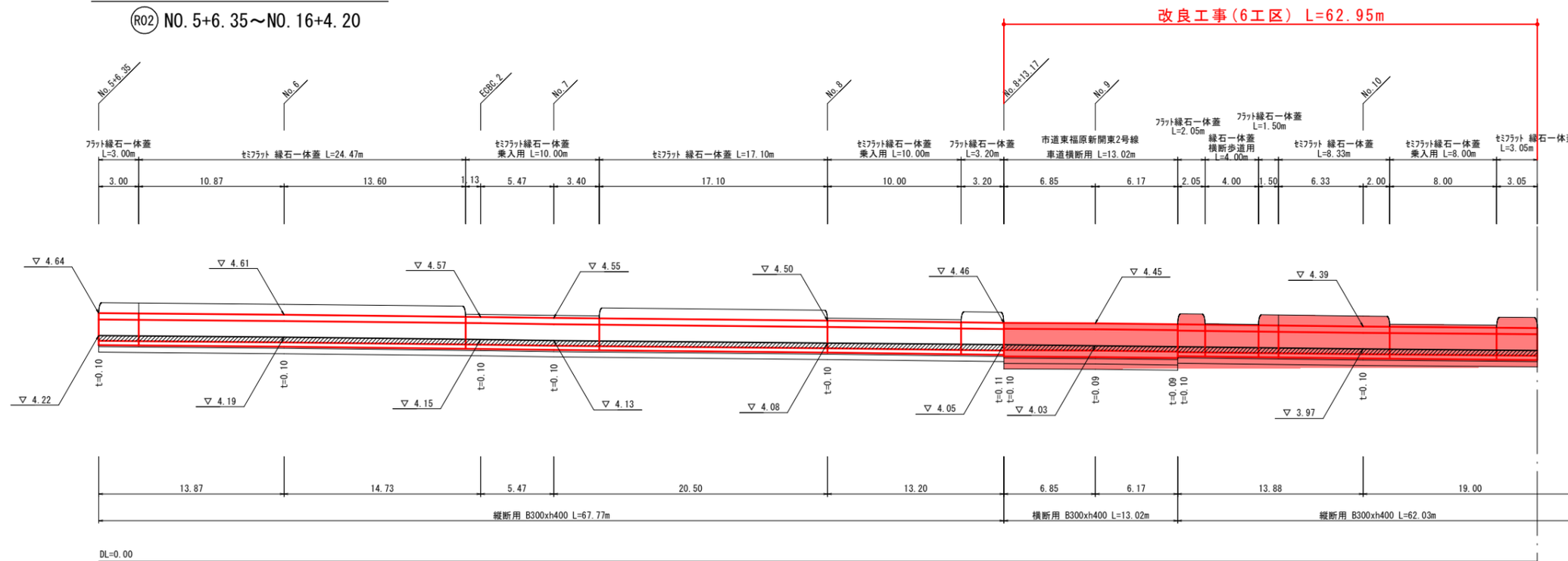
公共 起工

|                                  |            |    |   |
|----------------------------------|------------|----|---|
| 路線名                              | 県道東福原樋口線   |    |   |
| 県道東福原樋口線 (東福原工区) 改良工事 (6工区) (補助) |            |    |   |
| 図名                               | 構造図02      |    |   |
| 位置                               | 米子市東福原     |    |   |
| 縮尺                               | 1:100      | 単位 | M |
| 図号                               | 全16葉中の内 11 |    |   |
| 令和7年度施工                          | 鳥取県        |    |   |
| 西部総合事務所米子県土整備局                   |            |    |   |

# 固定蓋式側溝展開図 (7)

固定蓋式側溝 展開図 SV=1:50 SH=1:200

(R02) NO. 5+6.35~NO. 16+4.20



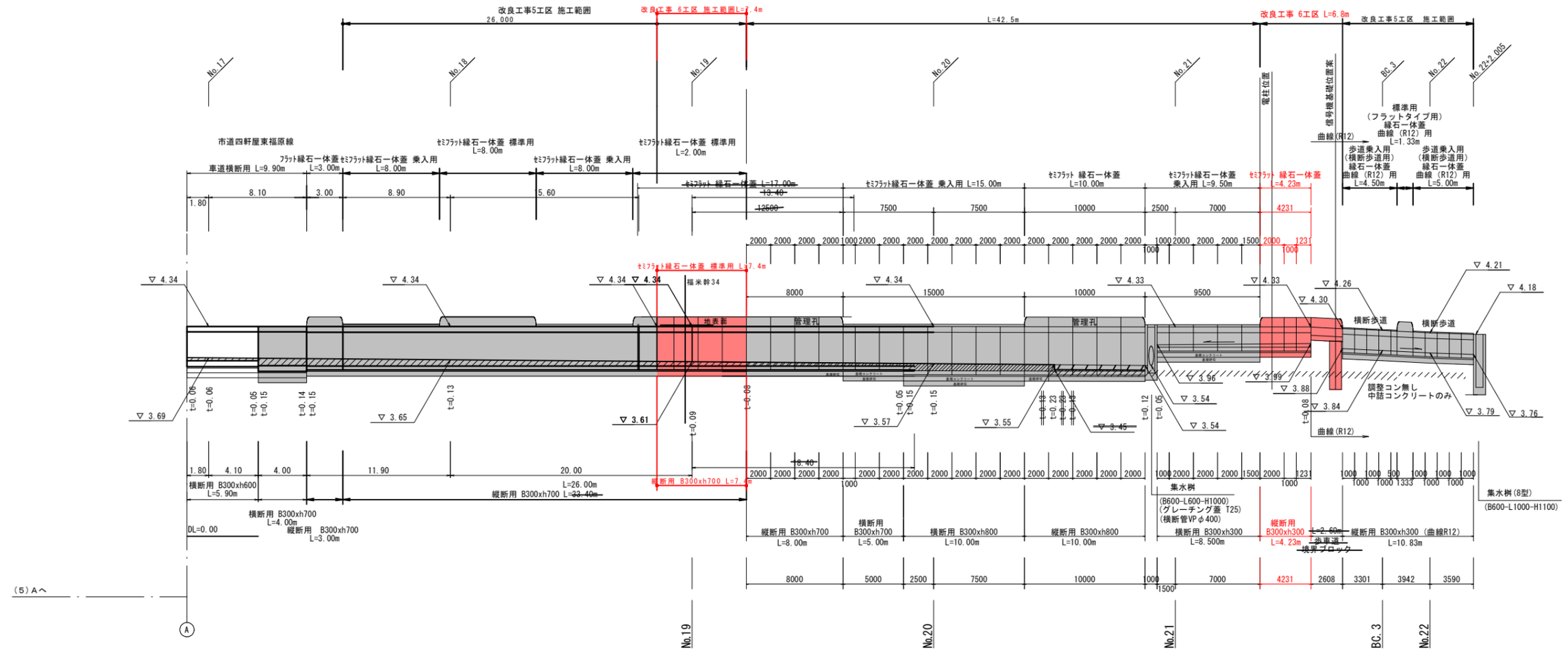
公共 起工

|         |                              |    |   |
|---------|------------------------------|----|---|
| 路線名     | 県道東福原樋口線                     |    |   |
|         | 県道東福原樋口線(東福原工区)改良工事(6工区)(補助) |    |   |
| 図名      | 構造図03                        |    |   |
| 位置      | 米子市東福原                       |    |   |
| 縮尺      | 1:100                        | 単位 | M |
| 図号      | 全16葉中の内12                    |    |   |
| 令和7年度施工 | 鳥取県                          |    |   |
|         | 西部総合事務所米子県土整備局               |    |   |

# 固定蓋式側溝展開図 (4)

固定蓋式側溝 展開図 SV=1:50  
SH=1:200

NO.16+18.5~NO.22+1.7



起工

|                                  |            |    |   |
|----------------------------------|------------|----|---|
| 路線名                              | 県道東福原樋口線   |    |   |
| 県道東福原樋口線 (東福原工区) 改良工事 (6工区) (補助) |            |    |   |
| 図名                               | 構造図04      |    |   |
| 位置                               | 米子市東福原     |    |   |
| 縮尺                               | 1:100      | 単位 | M |
| 図号                               | 全16葉中の内 13 |    |   |
| 令和7年度施工                          | 鳥取県        |    |   |
| 西部総合事務所米子県土整備局                   |            |    |   |

# 自由勾配側溝構造図(5)

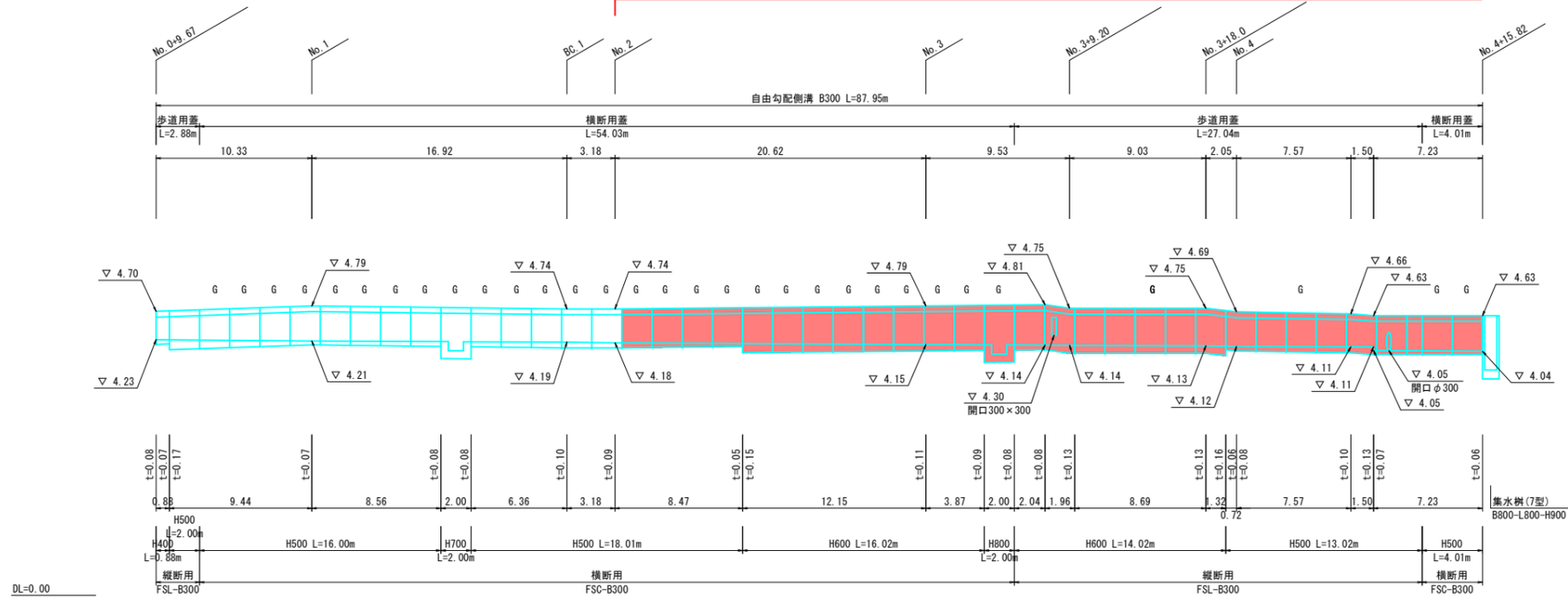
自由勾配側溝 位置図 S=1:1000



自由勾配側溝 展開図 SV=1:50 SH=1:200

(R01) NO. 0+9.67~NO. 4+15.82

改良工事6工区 施工範囲



公共 起工

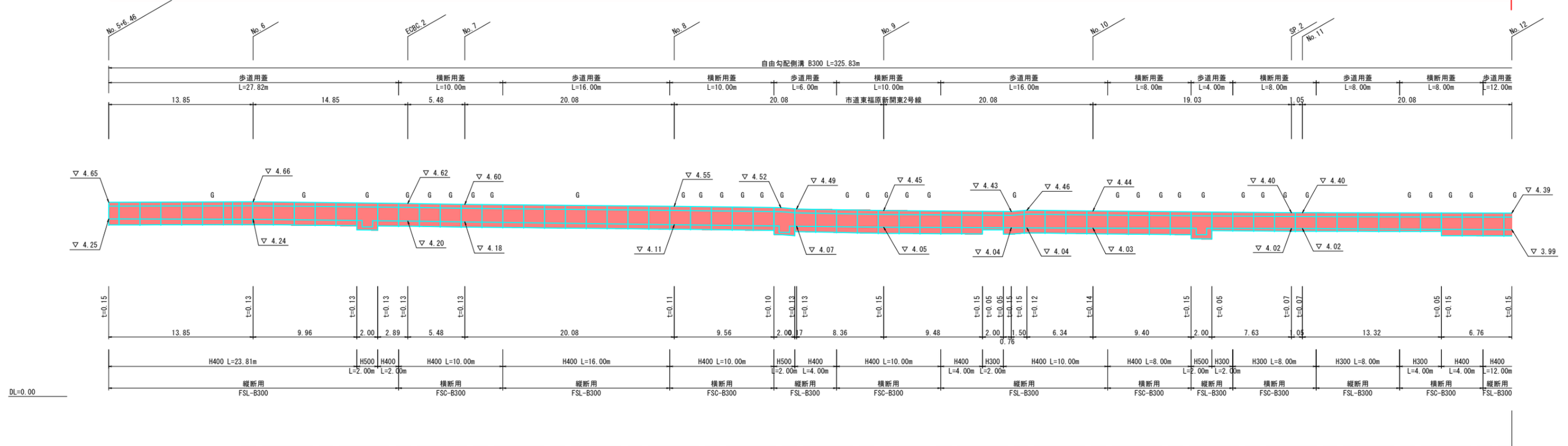
|                              |           |    |   |
|------------------------------|-----------|----|---|
| 路線名                          | 県道東福原樋口線  |    |   |
| 県道東福原樋口線(東福原工区)改良工事(6工区)(補助) |           |    |   |
| 図名                           | 構造図05     |    |   |
| 位置                           | 米子市東福原    |    |   |
| 縮尺                           | 1:100     | 単位 | M |
| 図号                           | 全16葉中の内14 |    |   |
| 令和7年度施工                      | 鳥取県       |    |   |
| 西部総合事務所米子県土整備局               |           |    |   |

# 自由勾配側溝構造図(6)

自由勾配側溝 展開図 SV=1:50  
SH=1:200

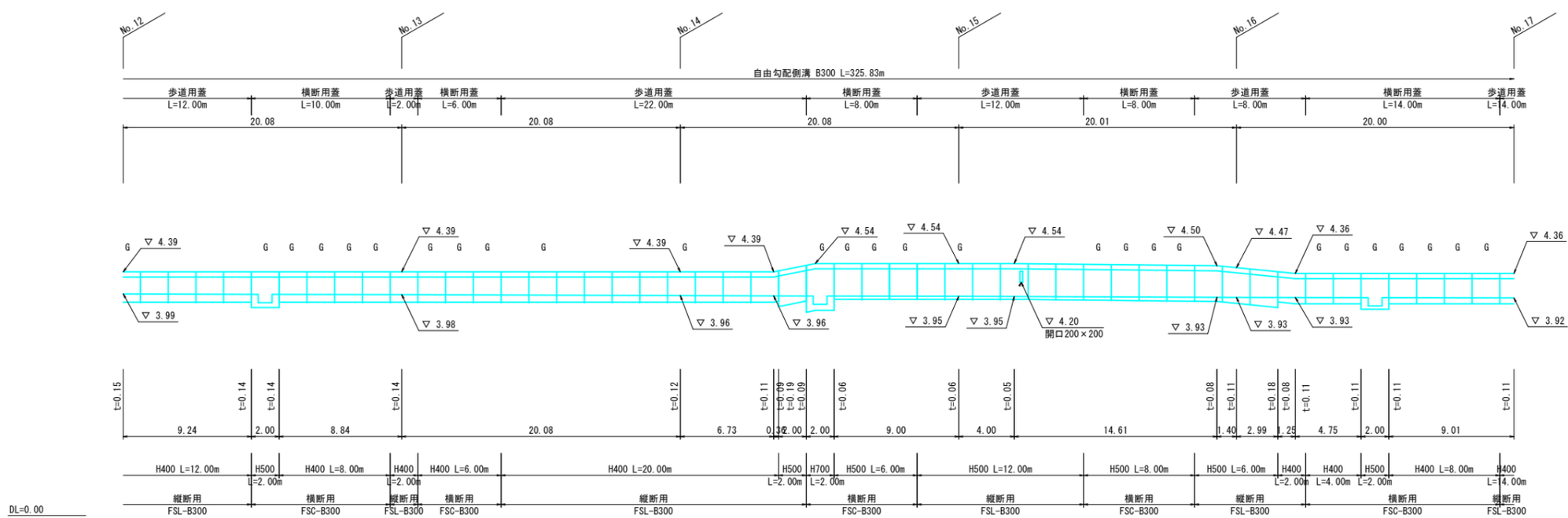
(R02) NO. 5+6.46~NO. 12

改良工事(6工区)施工範囲



自由勾配側溝 展開図 SV=1:50  
SH=1:200

(R03) NO. 12~NO. 21+11.00

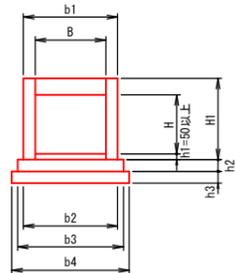


公共 起工

|                              |            |    |   |
|------------------------------|------------|----|---|
| 路線名                          | 県道東福原樋口線   |    |   |
| 県道東福原樋口線(東福原工区)改良工事(6工区)(補助) |            |    |   |
| 図名                           | 構造図06      |    |   |
| 位置                           | 米子市東福原     |    |   |
| 縮尺                           | 1:100      | 単位 | M |
| 図号                           | 全16葉中の内 15 |    |   |
| 令和7年度施工                      | 鳥取県        |    |   |
| 西部総合事務所米子県土整備局               |            |    |   |

# 構造図

自由勾配側溝



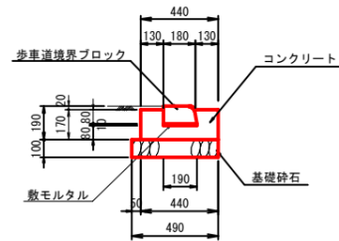
寸法表(縦断面) 単位:mm

| 名称        | B   | b1  | b2  | b3  | b4  | H   | H1  | h1 | h2 | h3  |
|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|-----|
| B300-H300 | 300 | 510 | 500 | 600 | 700 | 300 | 445 | 50 | 50 | 100 |
| B300-H400 | 300 | 510 | 500 | 600 | 700 | 400 | 545 | 50 | 50 | 100 |
| B300-H500 | 300 | 510 | 500 | 600 | 700 | 500 | 645 | 50 | 50 | 100 |
| B300-H600 | 300 | 510 | 500 | 600 | 700 | 600 | 745 | 50 | 50 | 100 |

寸法表(横断面) 単位:mm

| 名称        | B   | b1  | b2  | b3  | b4  | H   | H1  | h1 | h2  | h3  |
|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|
| B300-H300 | 300 | 520 | 520 | 620 | 720 | 300 | 445 | 50 | 100 | 100 |
| B300-H400 | 300 | 520 | 520 | 620 | 720 | 400 | 545 | 50 | 100 | 100 |
| B300-H500 | 300 | 520 | 520 | 620 | 720 | 500 | 645 | 50 | 100 | 100 |
| B300-H600 | 300 | 520 | 520 | 620 | 720 | 600 | 745 | 50 | 100 | 100 |

歩車道境界ブロック S=1:20  
横断歩道用



歩車道境界ブロック 横断歩道用 10m当たり

| 名称        | 規格                       | 単位             | 数量    |
|-----------|--------------------------|----------------|-------|
| 歩車道境界ブロック | 横断歩道用<br>180X190X100X600 | 個              | 16.5  |
| コンクリート    | $\sigma_{ck}=18N/mm^2$   | m <sup>3</sup> | 0.669 |
| 型枠        |                          | m <sup>2</sup> | 3.400 |
| 敷モルタル     | 1:3                      | m <sup>3</sup> | 0.019 |
| 基礎砕石      | RC-40 t=10cm             | m <sup>2</sup> | 4.900 |



|                 |                              |    |   |
|-----------------|------------------------------|----|---|
| 路線名             | 県道東福原樋口線                     |    |   |
|                 | 県道東福原樋口線(東福原工区)改良工事(6工区)(補助) |    |   |
| 図名              | 構造図 07                       |    |   |
| 位置              | 米子市東福原                       |    |   |
| 縮尺              | 1:100                        | 単位 | M |
| 図号              | 全 16 葉中の内 16                 |    |   |
| 令和 7 年度 施工      | 鳥取県                          |    |   |
| 西部総合事務所 米子県土整備局 |                              |    |   |